

# Veille réglementaire produits phytosanitaires et substances actives

*Décembre 2017*

## **Approbation des substances actives, de base et à faible risque**

Approbation des substances actives  
Non-approbation des substances actives  
Approbation des substances de base  
Non-approbation des substances de base  
Approbation des substances à faible risque  
Non-approbation des substances à faible risque  
Modifications des conditions d'approbation  
Prolongation de la période d'approbation

## **Evaluations de risque des substances actives**

Evaluations de risque des substances actives  
Evaluations de risque des substances de base  
Evaluations de risque des substances à faible risque

## **Retrait des substances actives**

### **Dérogations 120 jours sur les PPAM**

### **Extensions d'usages sur les PPAM**

### **Retrait d'usages sur les PPAM**

### **Limites maximales de résidus**

Evaluations des LMR existantes  
Modifications des LMR  
Propositions de modifications des LMR

### **Règlementations diverses**

### **Sécurité applicateur**

### **Divers**

## APPROBATION DES SUBSTANCES ACTIVES, DE BASE ET A FAIBLE RISQUE

### Approbation des substances actives

**glyphosate** (CAS 1071-83-6)

Approbation de la substance active glyphosate (décision du 12 décembre 2017)

Expiration de l'approbation : 15/12/2022

[>> Lien](#)

### Non-approbation des substances actives

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*

### Approbation des substances de base

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*

### Non-approbation des substances de base

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*

### Approbation des substances à faible risque

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*

### Non-approbation des substances à faible risque

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*

### Modifications des conditions d'approbation

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*

### Prolongation de la période d'approbation

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*



## EVALUATIONS DE RISQUE DES SUBSTANCES ACTIVES

### Evaluations de risque des substances actives

**amisulbrom** (CAS 348635-87-0)

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques de amisulbrom (données confirmatoires).

[>> Lien](#)

***Ampelomyces quisqualis***

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques de *Ampelomyces quisqualis*.

[>> Lien](#)

***Metschnikowia fructicola***

L'EFSA vient de publier l'évaluation des risques de *Metschnikowia fructicola*.

[>> Lien](#)

## Evaluations de risque des substances de base

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*

## Evaluations de risque des substances à faible risque

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*



## RETRAIT DES SUBSTANCES ACTIVES

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*



## DEROGATIONS 120 JOURS SUR LES PPAM

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*



## EXTENSIONS D'USAGES SUR LES PPAM

### BASAMID GRANULE [970 g dazomet/L]

A la demande de la firme, la décision de l'ANSES a été revue.

Le produit est de nouveau utilisable sur les cultures de **PPAMC non alimentaires**.

Le produit est également de nouveau utilisable **sous abris** sur ces cultures.

[>> Voir la décision de l'ANSES](#)

>> Le site e-phy n'est pas encore mis à jour à la date de rédaction de ce document.

### NATURALIS [*Beauveria bassiana* souche ATCC 74040]

<b>Laitue * traitement des parties aériennes * pucerons</b> Culture rattachée : Roquette Egalement autorisé sous abri				
1 L/ha	5 applications/an (Min BBCH 10)	DAR : 3 jours 5 jours minimum entre 2 applications	ZNT aqua : 5 m	LMR : -

[>> Décision Anses](#)

[>> Ephy - Naturalis](#)

## PREV-AM [huile essentielle d'orange douce]

Renouvellement de l'homologation sur :

<b>Carotte * traitement des parties aériennes * oïdium(s)</b>				
Culture rattachée : Angélique, Gentiane jaune, Livèche, Raifort				
Egalement autorisé sous abri				
2.4 L/ha	6 applications/an	Entre BBCH 12 et 89 7 jours minimum entre 2 applications	ZNT aqua : 5 m	LMR : -
<b>Fines herbes * traitement des parties aériennes * oïdium(s)</b>				
Culture rattachée : <b>uniquement persil et estragon</b>				
Egalement autorisé sous abri				
Persil : 1.8 L/ha Estragon : 3L/ha	6 applications/an	Entre BBCH 12 et 69 7 jours minimum entre 2 applications	ZNT aqua : 5 m	LMR : -
<b>Infusions (séchées) * traitement des parties aériennes * maladies fongiques</b>				
Egalement autorisé sous abri				
<i>Ouvre aux PPAM non alimentaires d'après arrêté du 02/12/2015</i>				
3L/ha	6 applications/an	Entre BBCH 12 et 69 7 jours minimum entre 2 applications	ZNT aqua : 5 m	LMR : -
<b>Laitue * traitement des parties aériennes * aleurodes</b>				
Culture rattachée : Roquette				
Egalement autorisé sous abri				
2 L/ha	6 applications/an	Entre BBCH 12 et 89 7 jours minimum entre 2 applications	ZNT aqua : 5 m	LMR : -
<b>Laitue * traitement des parties aériennes * oïdium(s)</b>				
Culture rattachée : Roquette				
Egalement autorisé sous abri				
3 L/ha	6 applications/an	Entre BBCH 12 et 89 7 jours minimum entre 2 applications	ZNT aqua : 5 m	LMR : -
<b>Navet * traitement des parties aériennes * Mildiou(s)</b>				
Culture rattachée : Radis noir				
Egalement autorisé sous abri				
3.2 L/ha	6 applications/an	Entre BBCH 12 et 49 7 jours minimum entre 2 applications	ZNT aqua : 5 m ZNT arth. : 5 m	LMR : -
<b>Salsifis * traitement des parties aériennes * Oïdium(s)</b>				
Culture rattachée : Bardane grande				
3 L/ha	6 applications/an	Entre BBCH 12 et 69 7 jours minimum entre 2 applications	ZNT aqua : 5 m	LMR : -

[>> Voir la décision de l'ANSES](#)

[>> Consulter e-phy – Prev-Am](#)



## RETRAIT D'USAGES SUR LES PPAM

### OPTIMO TECH [dimétomorphe + pyraclostrobine]

Usages refusés :

<b>Fines herbes * Traitement des parties aériennes * Mildiou(s)</b> <i>L'usage est refusé en raison d'un risque de dépassement de LMR</i>				
2.5 L/ha	3 application(s)	DAR 7 jours		
<b>Laitue * Traitement des parties aériennes * Mildiou(s)</b> <i>L'usage sur laitues est refusé en raison d'un risque inacceptable pour le consommateur</i>				
<i>Usage transformé dans le cadre du renouvellement des usages en carotte, betterave potagère, tomate, haricots écosés (frais), haricots et pois non écosés et légumineuses potagères (sèches) * désherbage</i>				

>> [Voir la décision de l'ANSES](#)

>> [Consulter e-phy – Optimo Tech](#)



## MODIFICATIONS DES CONDITIONS D'UTILISATION

### FLOCTER [Bacillus firmus I-1582]

L'emploi à dose fractionnée pour cet usage est supprimé :

<b>Laitue * traitement du sol * nématodes</b> Culture rattachée : roquette Egalement autorisé sous abri. Application par pulvérisation ou via le système d'irrigation				
80 kg/ha	1 application/an	DAR : -	ZNT : 5 m	LMR : -
<b>Laitue * traitement du sol * nématodes</b> Culture rattachée : roquette Egalement autorisé sous abri. Application par pulvérisation ou via le système d'irrigation				
40 kg/ha	2 applications/an	DAR :- 8 jours minimum entre 2 applications	ZNT : 5 m	LMR :-

>> [Voir la décision de l'ANSES](#)

>> [Consulter e-phy – Flocter](#)



## LIMITES MAXIMALES DE RESIDUS

### Evaluations des LMR existantes

#### **fenbutatin oxide** (CAS 13356-08-6) – Article 12(1)

Les LMR existantes sur la substance active fongicide fenbutatin oxide ont été évaluées par l'EFSA.

[>> Lien](#)

#### **fenpyrazamine** (CAS 473798-59-3) – Article 12(1)

Les LMR existantes sur la substance active fongicide fenpyrazamine ont été évaluées par l'EFSA.

[>> Lien](#)

#### **quizalofop-P-ethyl** (CAS 100646-51-3), **quizalofop-P-tefuryl** (CAS 119738-06-6) et **propaquizafop** (CAS 111479-05-1) – Article 12(1)

Les LMR existantes des substances actives herbicide quizalofop-P-ethyl, quizalofop-P-tefuryl et propaquizafop ont été évaluées par l'EFSA.

[>> Lien](#)

### Modifications des LMR

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*

### Propositions de modifications des LMR

#### **cymoxanil** (CAS 57966-95-7)

Une demande de fixation de LMR a été portée pour la substance active cymoxanil sur haricots non écossés.

[>> Lien](#)

#### **sulfoxaflor** (CAS 946578-00-3)

Une demande de fixation de LMR a été portée pour la substance active sulfoxaflor sur feuilles de vigne et espèces similaires ainsi que sur artichaut.

[>> Lien](#)



## REGLEMENTATIONS DIVERSES

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*



## SECURITE APPLICATEUR

*Pas d'informations ce mois-ci sur ce thème.*



### Phytopharmacovigilance

Ouverture du portail national des signalements en santé humaine.

« La loi prévoit une obligation de signalement des incidents, accidents ou effets indésirables en lien avec un produit phytopharmaceutique à l'Anses ou à l'un des organismes participant à la phytopharmacovigilance. »

[>> Anses – Signaler un effet indésirable sur la santé humaine](#)

